

STATISTISCHE BERICHTE



Herausgeber: Statistisches Bundesamt / Außenstelle Düsseldorf
Eisen- und Stahlstatistik

Arbeits-Nr.: IV/21/29

23. Feb. 1953

ERZEUGUNG UND FÖRDERUNG

(Endgültige Zahlen)

Januar 1953

Eisen schaffende Industrie	Seite 1—4
Eisen- und Stahl-Gießereien	„ 5
Eisenerzbergbau	„ 6
Schaubilder	„ 7—9

Düsseldorf, den 23.2.1953
Schi/Schm. - 7073

E r l ä u t e r u n g e n

Betr.: Erzeugung und Förderung (endgültige Zahlen) -
Januar 1953.-

Ab Januar 1953 wurden in den Zahlentabellen und Schaubildern folgende Ergänzungen und Änderungen vorgenommen:

Neben den im Bundesgebiet erzeugten Mengen werden künftig auch die prozentualen Anteile der einzelnen Sorten an der Gesamterzeugung ausgewiesen, und zwar bei Roheisen, Rohstahl, Walzstahl und Gußerzeugnissen. Dies gilt sowohl für die Erzeugung im jeweiligen Berichtsmonat als auch für den Monatsdurchschnitt im Jahre 1952 und ab Januar 1953 in den Entwicklungstabellen.

Ferner wird neuerdings auf Seite 1, Zeile 23 die Zahl der im Bundesgebiet und in den einzelnen Ländern am Ende des Berichtsmonats in Betrieb befindlichen Hochöfen bekanntgegeben.

Die Erzeugung von verzinkten Blechen und verzinktem Bandstahl wird getrennt ausgewiesen.

Die Tabelle "Eisenerzbergbau" - Seite 6 - ist durch Angaben über den Eisen-Inhalt der verfügbaren Erzmengen erweitert worden; die Entwicklung des Eisen-Inhalts ab Januar 1952 wird in einem Schaubild durch Kurven und Säulen vor Augen geführt.

Schließlich sei noch kurz auf die abgeänderte Reihenfolge der Länder sowie auf die neue Bezeichnung einiger Bergbaugebiete aufmerksam gemacht.

Obige Ergänzungen und Änderungen dürften u.E. als eine brauchbare Erweiterung des Berichts von vielen Empfängern begrüsst werden.

Die Januar-Erzeugung liegt infolge der höheren Zahl der Produktionstage durchweg über der des Vormonats. Jedoch ist auch die produktionstägliche Leistung - mit Ausnahme bei den Giessereierzeugnissen - angestiegen.

Im einzelnen wurden folgende Mengen festgestellt:

	Januar 1953	Dezember 1952	Mehrerzeugung	
	t	t	t	%
Roherz	1424 244	1349 274	74 970	5,6
Roheisen	1173 565	1101 761	71 804	6,5
Rohstahl	1483 062	1334 944	148 118	11,1
Walzstahl	999 461	919 526	79 935	8,7
Giessereierzeugnisse	227 923	216 861	11 062	5,1

Die Zahl der in Betrieb befindlichen Hochöfen hat sich von 98 im Dezember 1952 auf 99 im Berichtsmonat erhöht.

Eisen schaffende Industrie**Erzeugung in der Bundesrepublik Deutschland unterteilt nach Ländern**

Alle Gewichtsangaben in t zu 1000 kg		Zeile	Bundesgebiet		Schleswig-Holstein	Niedersachsen	Nordrhein-Westfalen	Hessen	Rheinland-Pfalz	Baden-Württemberg	Bayern
		Spalte	t	Anteile in %	t	t	t	t	t	t	t
			a	b	c	d	e	f	g	h	i
1. Roh Eisen und Hochofen- Ferro- le- gierungen	Thomas-Roh Eisen	1	764 136	65,1	-	90 166	645 560	-	-	-	28 410
	Stahleisen	2	253 806	21,6	-	33 100	201 761	-	18 945	-	-
	Spiegel- eisen	über 6-14% Mn	4 207	0,3	-	-	2 011	-	2 196	-	-
		über 14-30% Mn	3 230	0,3	-	-	3 151	-	79	-	-
		Summe	7 437	0,6	-	-	5 162	-	2 275	-	-
	Hochofen- Ferro- mangan	über 30-50% Mn	4 867	0,4	-	-	4 867	-	-	-	-
		über 50% Mn	3 314	0,3	-	-	3 314	-	-	-	-
		Summe	8 181	0,7	-	-	8 181	-	-	-	-
	Hämatit-Roh Eisen	9	31 951	2,7	3 217	-	27 941	-	-	-	793
	Temper-Roh Eisen	10	16 116	1,4	-	-	16 116	-	-	-	-
	Gießerei- Roh Eisen	I	43 116	3,7	7 730	7 065	11 276	14 581	-	-	2 464
		III	20 086	1,7	1 420	-	15 826	999	-	-	1 841
		IVa	2 495	0,2	-	-	-	-	-	-	2 495
		IVb	4 279	0,4	-	-	4 279	-	-	-	-
		Summe	69 976	6,0	9 150	7 065	31 381	15 580	-	-	6 800
	Siegerländer Spezial-RE	16	7 802	0,7	-	-	4 400	-	3 402	-	-
	Sonstiges Roh Eisen	17	9 223	0,8	4 513	-	3 530	-	-	1 028	152
	Hochofen-Ferrosilizium	18	4 937	0,4	-	-	4 937	-	-	-	-
	Insgesamt (Zeile 1 - 18)	19	1 173 565	100,0	16 880	130 331	948 969	15 580	24 622	1 028	36 155
	Umge- schmolzenes Roh Eisen	Thomas	48 069	X	-	3 436	43 208	-	-	-	1 425
		Sonstiges	3 519		-	182	3 183	150	-	4	-
		Summe	51 588		-	3 618	46 391	150	-	4	1 425
	Zahl der in Betrieb befindlichen Hoch öfen am Ende des Berichtsmonats		99		2	11	69	3	7	-	7
2. Rohstahl	Vorgebl. Th.-Stahl	für SM-Ofen	43 391	X	-	-	43 391	-	-	-	-
		für Elektro-Ofen	2 227		-	-	2 227	-	-	-	-
		Summe	45 618		-	-	45 618	-	-	-	-
	Sonstiger Vorschmelzstahl		583		-	-	583	-	-	-	-
	Rohblöcke	Thomas	629 682	X	-	52 737	548 107	-	-	-	28 838
		SM	768 612		-	67 263	638 451	3 462	42 581	769	16 086
		Elektro	39 680		-	1 657	32 285	3 846	4	191	1 697
		Bessemer	5		-	-	-	-	-	5	-
		Sonstige	2 417		14	-	2 334	69	-	-	-
		Summe	1 440 396		14	121 657	1 221 177	7 377	42 585	965	46 621
	Flüssigstahl für Stahl- formguß	SM	17 941	X	-	852	16 216	-	-	661	212
		Elektro	11 679		*) 633	1 495	6 921	35	1 528	504	563
		Bessemer	11 554		-	1 518	9 475	104	5	255	197
		Sonstiger	1 492		61	-	1 033	100	-	26	272
		Summe	42 666		694	3 865	33 645	239	1 533	1 446	1 244
	Insgesamt (Zeilen 28 - 38)	Thomas	629 682	X	-	52 737	548 107	-	-	-	28 838
		SM	786 553		-	68 115	654 667	3 462	42 581	1 430	16 298
		Elektro	51 359		*) 633	3 152	39 206	3 881	1 532	695	2 260
		Bessemer	11 559		-	1 518	9 475	104	5	260	197
		Sonstiger	3 909		75	-	3 367	169	-	26	272
		Summe	1 483 062		708	125 522	1 254 822	7 616	44 118	2 411	47 865

*) einschließlich einer Stahlgiesserei in Hamburg

Eisen schaffende Industrie

Erzeugung in der Bundesrepublik Deutschland unterteilt nach Ländern (Fortsetzung)

Alle Gewichtsangaben in t zu 1000 kg		Zeile	Bundesgebiet		Schleswig-Holstein	Niedersachsen	Nordrhein-Westfalen	Hessen	Rheinland-Pfalz	Baden-Württemberg	Bayern
			t	Anteile in %	t	t	t	t	t	t	t
			a	b	c	d	e	f	g	h	i
3. Walzstahl- fertig- erzeug- nisse	Eisenbahnoberbaustoffe	45	54 221	5,4	-	9 834	39 629	-	-	-	4 758
	Formstahl	46	77 999	7,8	-	14 793	57 715	-	-	-	5 491
	Breitflanschträger	47	14 661	1,5	-	14 102	559	-	-	-	-
	Stahlspundwände	48	4 795	0,5	-	939	3 856	-	-	-	-
	Stabstahl	49	275 686	27,6	-	41 397	207 216	2 361	-	4 682	20 030
	Walzdraht	50	84 840	8,5	-	-	84 275	280	5	280	-
	Grobbleche	51	129 995	13,0	-	-	129 674	74	-	-	247
	Mittelbleche	52	22 223	2,2	-	-	21 371	104	-	-	748
	Feinbleche	53	126 567	12,6	-	-	93 822	122	27 006	-	5 617
	Bandstahl	54	94 613	9,5	-	24	92 012	1 242	-	-	1 335
	Breitflachstahl	55	26 104	2,6	-	-	26 104	-	-	-	-
	Nahtlose Röhren	56	87 757	8,8	-	-	87 757	-	-	-	-
Insgesamt (Zeile 45 — 56)		57	999 461	100,0	-	81 089	843 990	4 183	27 011	4 962	38 226
4. Halbzeugversand *)		58	39 984	X	-	1 082	38 615	259	14	-	14
Summe (Zeile 57 und 58)		59	1 039 445		-	82 171	882 605	4 442	27 025	4 962	38 240
5. Weiterver- arbeitete Walzstahl- fertiger- zeugnisse	Geschweißte Rohre	60	13 296	X	-	-	13 296	-	-	-	-
	Geschweißte Flammrohre, Trommeln, Behälter, Kessel	61	1 438		-	-	1 438	-	-	-	-
	Sonstige verarbeitete Grob- und Mittelbleche des Rohrwerts und der Kumpellei	62	3 373		-	-	3 373	-	-	-	-
	Verzinkte Bleche	63	4 743		-	-	4 381	-	156	-	206
	Verzinkter Bandstahl	64	1 168		-	-	1 077	-	91	-	-
	Weißbleche, Weißband und -ersatz	65	17 517		-	-	3 204	-	14 313	-	-
Insgesamt (Zeile 60 — 65)		66	41 535	X	-	-	26 769	-	14 560	-	206
6. Rollendes Eisenbahnzeug		67	11 283		-	2 180	9 098	-	-	5	-
7. Erzeugn. d. Schmiede- preß- und Hammerw.	Geschmiedete Stäbe	68	17 921		-	2 439	14 902	407	-	173	-
	Freiformschmiedestücke	69	18 793		-	1 773	16 587	249	-	184	-
	Insgesamt (Zeile 68 und 69)	70	36 714		-	4 212	31 489	656	-	357	-
Summe (Zeile 67 + 70)		71	47 997	X	-	6 392	40 587	656	-	362	-

*) An Verarbeiter (außer Warmwalzwerke und Freiformschmieden im Bundesgebiet) und für Export.

Eisen schaffende Industrie

Erzeugung in der Bundesrepublik Deutschland unterteilt nach Monaten

Alle Gewichtsangaben in t zu 1000 kg		Arbeitsstage	Zeile	1952		Januar			
				Monats-Ø					
				*) 30,5 **) 26	Anteile in %	31	27 2/3	Anteile in %	
		Spalte		a	b	c	d	e	
1. Roheisen und Hochofen- Ferro- le- gierungen	Thomas-Roheisen		1	677 987	63,2	764 136	65,1		
	Stohleisen		2	216 289	20,2	253 806	21,6		
	Spiegel- eisen	über 6-14 % Mn	3	7 289	0,7	4 207	0,3		
		über 14-30 % Mn	4	4 051	0,4	3 230	0,3		
	Summe		5	11 340	1,1	7 437	0,6		
	Hochofen- Ferro- mangan	über 30-50 % Mn	6	5 073	0,4	4 867	0,4		
		über 50 % Mn	7	4 035	0,4	3 314	0,3		
	Summe		8	9 108	0,8	8 181	0,7		
	Hämatit-Roheisen		9	42 239	3,9	31 951	2,7		
	Temper-Roheisen		10	17 024	1,6	16 116	1,4		
	Gießerei- Roheisen	I	11	44 204	4,1	43 116	3,7		
		III	12	18 877	1,8	20 086	1,7		
		IVa	13	4 582	0,4	2 495	0,2		
		IVb	14	6 308	0,6	4 279	0,4		
	Summe		15	73 971	6,9	69 976	6,0		
	Siegerländer Spezial-RE		16	9 167	0,8	7 802	0,7		
	Sonstiges Roheisen		17	11 398	1,1	9 223	0,8		
	Hochofen-Ferrosilizium		18	4 560	0,4	4 937	0,4		
	Insgesamt (Zeile 1 - 18)		19	1 073 083	100,0	1 173 565	100,0		
	Produktionstägliche Leistung		20	35 183		37 857			
	Umge- schmolzenes Roheisen	Thomas	21	30 446		48 069			
		Sonstiges	22	1 487		3 519			
		Summe	23	31 933		51 588			
	Zahl der in Betrieb befindlichen Hoch- öfen am Ende des Berichtsmonats		24	98		99			
2. Rohstahl	Vorgeblas. Th.-Stahl	für SM-Ofen	25	30 258		43 391			
		für Elektro-Ofen	26	1 037		2 227			
		Summe	27	31 295		45 618			
	Sonstiger Vorschmelzstahl		28	1 084		583			
	Rohblöcke	Thomas	29	577 955		629 682	43,7		
		SM	30	664 345		768 612	53,4		
		Elektro	31	31 624		39 680	2,7		
		Bessemer	32	-		5	0,0		
		Sonstige	33	3 191		2 417	0,2		
	Summe		34	1 277 115	97,0	1 440 396	97,1	100,0	
	Flüssigstahl für Stahl- formguß	SM	35	16 881		17 941	42,0		
		Elektro	36	10 825		11 679	27,4		
		Bessemer	37	10 729		11 554	27,1		
		Sonstiger	38	1 585		1 492	3,5		
	Summe		39	40 020	3,0	42 666	2,9	100,0	
	Insgesamt (Zeilen 29 - 39)	Thomas	40	577 955		629 682	42,4		
		SM	41	681 226		786 553	53,0		
		Elektro	42	42 449		51 359	3,5		
		Bessemer	43	10 729		11 559	0,8		
		Sonstiger	44	4 776		3 909	0,3		
	Summe		45	1 317 135	100,0	1 483 062	100,0	100,0	
	Produktionstägliche Leistung		46	50 578		53 605			

*) Arbeitstage für Roheisen-Erzeugung

**) Arbeitstage für Rohstahl-Erzeugung

Eisen schaffende Industrie

Erzeugung in der Bundesrepublik Deutschland unterteilt nach Monaten (Fortsetzung)

Alle Gewichtsangaben in t zu 1000 kg		Zeile	1952		Januar		
			Monats-				
			26	Anteile in %	27	Anteile in %	
Arbeitstage		Spalte	a	b	c	d	e
3. Walzstahl- fertig- erzeug- nisse	Eisenbahnoberbaustoffe	47	44 485	5,0	54 221	5,4	
	Formstahl	48	65 041	7,3	77 999	7,8	
	Breitflanschträger	49	11 408	1,3	14 661	1,5	
	Stahlpundwände	50	7 957	0,9	4 795	0,5	
	Stabstahl	51	247 314	27,7	275 686	27,6	
	Walzdraht	52	84 246	9,4	84 840	8,5	
	Grobbleche	53	110 401	12,4	129 995	13,0	
	Mittelbleche	54	19 783	2,2	22 223	2,2	
	Feinbleche	55	119 328	13,4	126 567	12,6	
	Bandstahl	56	96 792	10,9	94 613	9,5	
	Breitflachstahl	57	17 705	2,0	26 104	2,6	
	Nahtlose Röhren	58	67 073	7,5	87 757	8,8	
Insgesamt (Zeile 47 — 58)		59	891 533	100,0	999 461	100,0	
Produktionstägliche Leistung		60	34 345		37 017		
4. Halbzeugversand *)		61	41 919		39 984		
Summe (Zeile 59 und 61)		62	933 452		1039 445		
5. Weiterver- arbeitete Walzstahl- fertiger- zeugnisse	Geschweißte Rohre	63	20 472		13 296		
	Geschweißte Flammrohre, Trommeln, Behälter, Kessel	64	1 482		1 438		
	Sonstige verarbeitete Grob- und Mittel- bleche des Rohrwerks und der Kümpelei	65	3 056		3 373		
	Verzinkte Bleche	66	11 018		4 743		
	Verzinkter Bandstahl	67			1 168		
	Weißbleche, Weißband und -ersatz	68	20 162		17 517		
	Insgesamt (Zeile 63 - 68)	69	56 790		41 535		
Produktionstägliche Leistung		70	2 188		1 538		
6. Rollendes Eisenbahnzeug		71	10 703		11 283		
7. Erzeugn. d. Schmiede- preß- und Hammerw.	Geschmiedete Stäbe	72	11 303		17 921		
	Freiformschmiedestücke	73	16 378		18 793		
	Insgesamt (Zeile 72 und 73)	74	33 681		36 714		
	Summe 6 und 7 (Zeile 71 und 74)	75	44 384		47 997		
Produktionstägliche Leistung		76	1 710		1 778		

*) An Vorräte (außer Warmwalzwerke und Freiformschmieden im Bundesgebiet) und für Export.

Erzeugung in der Bundesrepublik Deutschland unterteilt nach Ländern

Alle Gewichtsangaben in t zu 1000 kg.		Zeile	Bundesgebiet		Schleswig-Holstein	Hamburg	Niedersachsen	Bremen	Nordrhein- Westfalen	Hessen	Rheinland-Pfalz	Baden- Württemberg	Bayern	
			t	Anteile in %	t	t	t	t	t	t	t	t		
			a	b	c	d	e	f	g	h	i	k	l	
Eisenguß		1	193 983	85,1	X	4 101	1 417	11 617	1 384	105 330	23 944	9 253	20 762	16 175
Stahl- formguß	SM	2	10 957	X	45,0	-	-	521	-	9 938	-	-	333	165
	Elektro	3	6 261		25,7	353	11	892	-	3 859	23	593	234	296
	Bessemer	4	6 322		25,9	-	-	807	-	5 195	65	3	133	119
	Sonstiger	5	826		3,4	30	-	-	587	51	-	11	147	
	Summe		6	24 366	10,7	100,0	383	11	2 220	-	19 579	139	596	711
Temperguß		7	9 574	4,2	X	-	-	177	-	7 039	484	157	1 696	21
Insgesamt (Zeile 1, 6+7)		8	227 923	100,0		4 484	1 428	14 014	1 384	131 948	24 567	10 006	23 169	16 923

Erzeugung in der Bundesrepublik Deutschland unterteilt nach Monaten

Arbeitsstage		Zeile	1952				1953												Monats-Ø		
			Monats-Ø		Januar	Februar	März	April	Mai	Juni	Juli	August	September	Oktober	November	Dezember	Insgesamt	Monats-Ø			
			25	Anteile in %	26														Anteile in %		
Spalte			a	b		c	d	e	f	g	h	i	k	l	m	n	o	p	q	r	
Eisenguß	Insgesamt	9	209 295	86,0	X	193 983													193 983	85,1	X
	arbeitstäglich	10	8 316	X	X	7 461													7 461		X
Stahl- formguß	SM	11	10 296	X	45,1	10 957													10 957	X	45,0
	Elektro	12	5 986	X	26,2	6 261													6 261	X	25,7
	Bessemer	13	5 687	X	24,9	6 322													6 322	X	25,9
	Sonstiger	14	857	X	3,8	826													826	X	3,4
	Summe	Zeile 11-14	15	22 826	9,4	100,0	24 366												24 366	10,7	100,0
	arbeitstäglich	16	907	X	X	937													937	X	X
Temper- guß	Insgesamt	17	11 319	4,6	X	9 574													9 574	4,2	X
	arbeitstäglich	18	450	X	X	368													368	X	X
Insgesamt	Zeile 9, 15+17	19	243 440	100,0	X	227 923													227 923	100,0	X
	arbeitstäglich	20	9 673	X	X	8 766													8 766	X	X

Eisenerzbergbau**Förderung in der Bundesrepublik Deutschland nach Ländern, Bergbaugebieten u. Monaten**

Alle Gewichtsangaben in t zu 1000 kg			Zelle	Bundesgebiet	Niedersachsen					Nordrhein-Westfalen				Hessen	
			Spalte	Insgesamt	Insgesamt	Salzgitter	Peine-Lengede	Übriges Harzvorland	Osnabrück	Insgesamt	Weser-Wiehegebirge	Sauerland	Siegerland-Wied	Insgesamt	Lahn-Dill
				a	b	c	d	e	f	g	h	i	k	l	m
Roherz- förderung	Material-Tonnen		1	1 424 244	852 535	549 466	205 405	84 250	13 414	160 969	120 657	-	40 312	141 927	65 511
	Eisen-Inhalt		2	367 167	221 581	150 394	47 281	20 523	3 383	32 068	19 641	-	12 427	39 932	24 158
Ver- fügbare Erzmenge	aus der Förderung	Material-Tonnen	3	527 162	209 084	-	124 290	84 250	544	121 613	120 657	-	956	43 015	34 038
		Eisen-Inhalt	4	131 910	48 482	-	27 775	20 523	184	20 113	19 641	-	472	14 809	13 472
	*) aus der Auf- bereitung	Material-Tonnen	5	458 271	382 135	319 457	55 550	-	7 128	6 231	-	-	6 231	45 118	28 112
		Eisen-Inhalt	6	167 148	139 574	119 136	17 622	-	2 816	2 097	-	-	2 097	16 717	10 036
	aus der Röstung	Material-Tonnen	7	62 180	-	-	-	-	-	17 694	-	-	17 694	-	-
		Eisen-Inhalt	8	29 939	-	-	-	-	-	8 586	-	-	8 586	-	-
	Insgesamt	Material-Tonnen	9	1 047 613	591 219	319 457	179 840	84 250	7 672	145 538	120 657	-	24 881	88 133	62 150
		Eisen-Inhalt	10	328 997	188 056	119 136	45 397	20 523	3 000	30 796	19 641	-	11 155	31 526	23 508

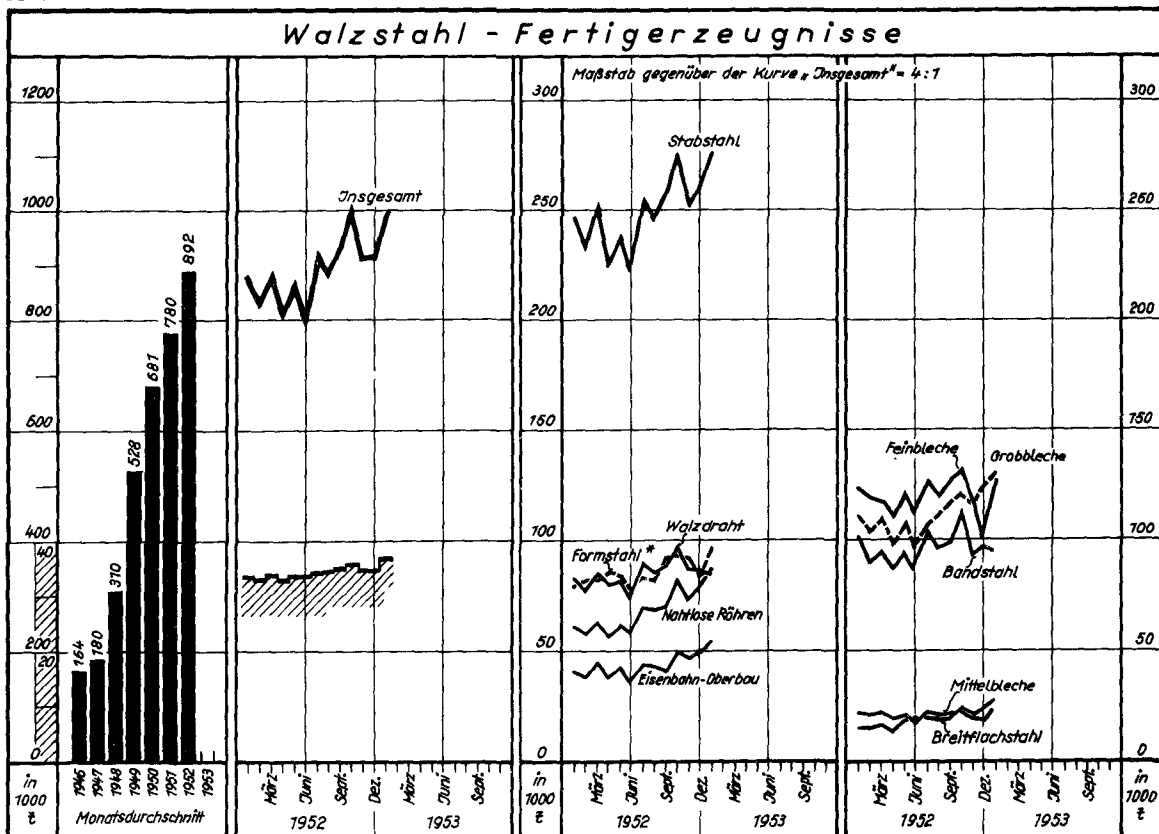
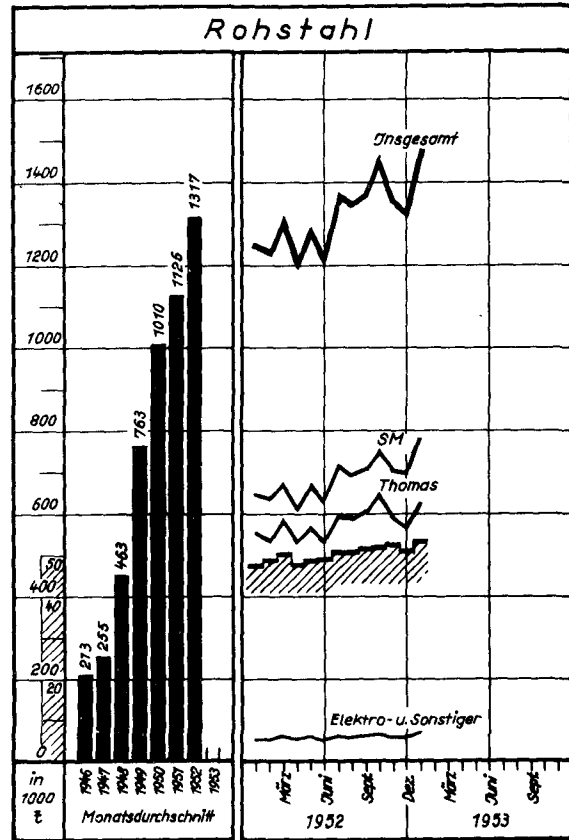
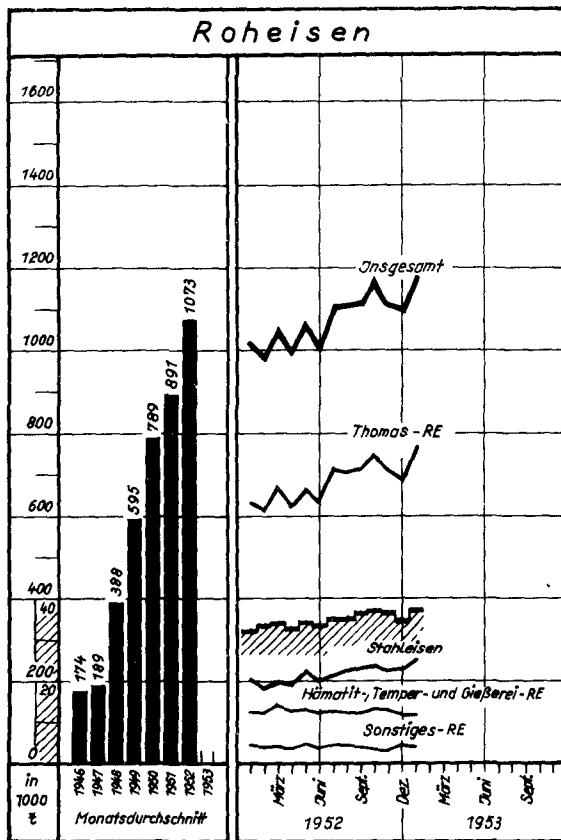
			Zelle	Hessen (Fortsetzung)			Rheinland-Pfalz				Baden-Württemberg	Bayern		
			Spalte	Waldeck-Sauerl.	Taunus-Hunsrück	Vogelsberg u. Niederh.	Insgesamt	Siegerland-Wied	Lahn-Dill	Taunus-Hunsrück	Doggererzgebiet	Insgesamt	Doggererzgebiet	Kreideerzgebiet
				n	o	p	q	r	s	t	u	v	w	x
Roherz- förderung	Material-Tonnen		11	8 454	8 977	58 985	94 679	84 524	2 028	8 127	99 464	74 670	24 477	50 193
	Eisen-Inhalt		12	2 979	1 337	11 458	28 785	25 769	659	2 357	25 841	27 960	6 947	21 013
Ver- fügbare Erzmenge	aus der Förderung	Material-Tonnen	13	-	8 977	-	10 534	379	2 028	8 127	91 595	51 321	1 128	50 193
		Eisen-Inhalt	14	-	1 337	-	3 141	125	659	2 357	24 031	21 334	321	21 013
	aus der Auf- bereitung	Material-Tonnen	15	8 051	-	8 955	8 799	8 799	-	-	4 862	11 126	11 126	-
		Eisen-Inhalt	16	2 979	-	3 702	2 753	2 753	-	-	1 412	4 595	4 595	-
	aus der Röstung	Material-Tonnen	17	-	-	-	44 486	44 486	-	-	-	-	-	-
		Eisen-Inhalt	18	-	-	-	21 353	21 353	-	-	-	-	-	-
	Insgesamt	Material-Tonnen	19	8 051	8 977	8 955	63 819	53 664	2 028	8 127	96 457	62 447	12 254	50 193
		Eisen-Inhalt	20	2 979	1 337	3 702	27 247	24 231	659	2 357	25 443	25 929	4 916	21 013

			Zelle	1952	1953											
			Arbeits- tage	Monats-Ø	Januar	Februar	März	April	Mai	Juni	Juli	August	September	Oktober	November	Dezember
			Spalte	25,5	26											
				a	b	c	d	e	f	g	h	i	k	l	m	n
Roherz- förderung	Material-Tonnen	insgesamt	21	1203 697	1424 244											
		arbeitstg.	22	50 341	54 779											
	Eisen-Inhalt	insgesamt	23	341 410	367 167											
		arbeitstg.	24	13 389	14 122											
Ver- fügbare Erzmenge	aus der Förderung	Material-Tonnen	25	578 017	527 162											
		Eisen-Inhalt	26	143 039	131 910											
	*) aus der Auf- bereitung	Material-Tonnen	27	406 776	458 271											
		Eisen-Inhalt	28	139 007	167 148											
	aus der Röstung	Material-Tonnen	29	59 772	62 180											
		Eisen-Inhalt	30	28 560	29 939											
	Insgesamt	Material-Tonnen	31	1044 565	1047 613											
		Eisen-Inhalt	32	310 606	328 997											

*) Ab Januar 1953 einschl. Sinter Salzgitter

ERZEUGUNG IM BUNDESGBEIT

in 1000 t

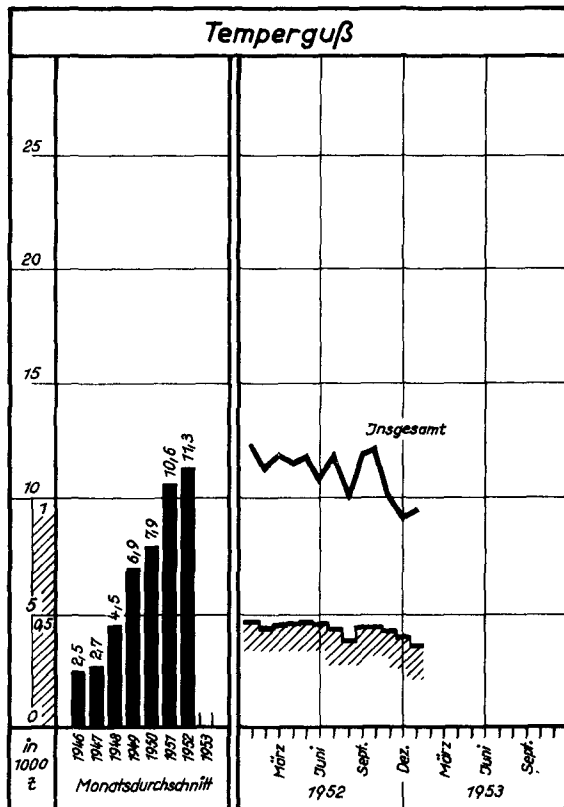
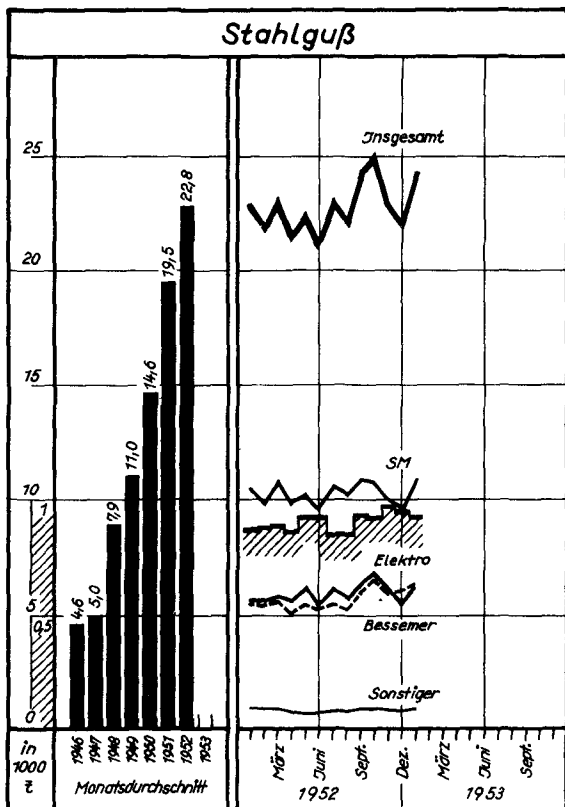
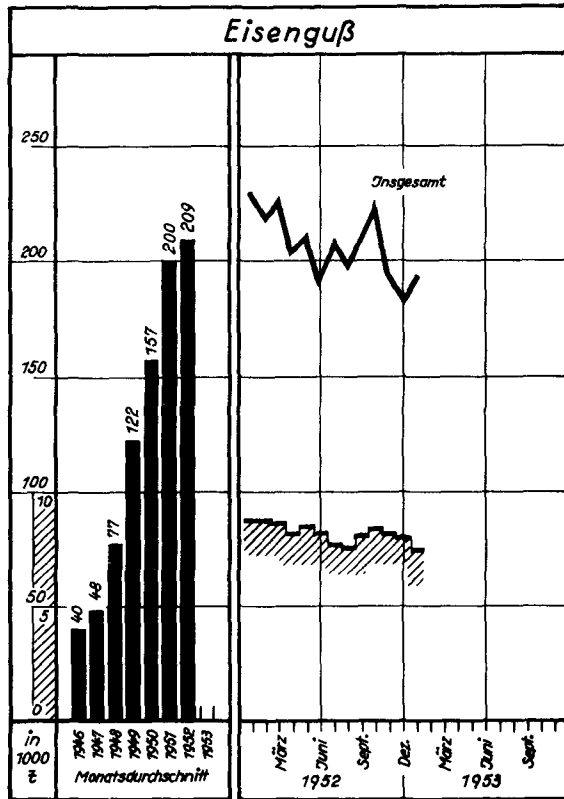
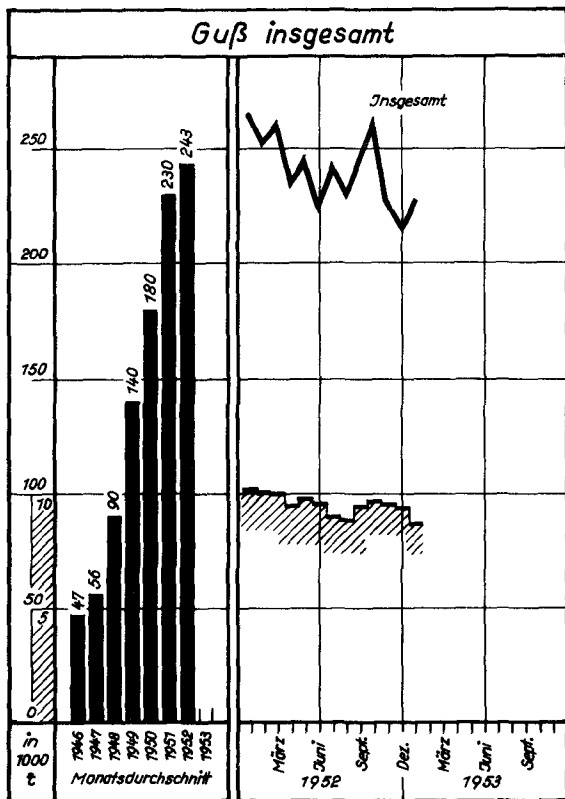


Produktionsmäßige Leistung

*)einschl. Breitflanschträger und Stahlspundwände

ERZEUGUNG IM BUNDESGBEIT

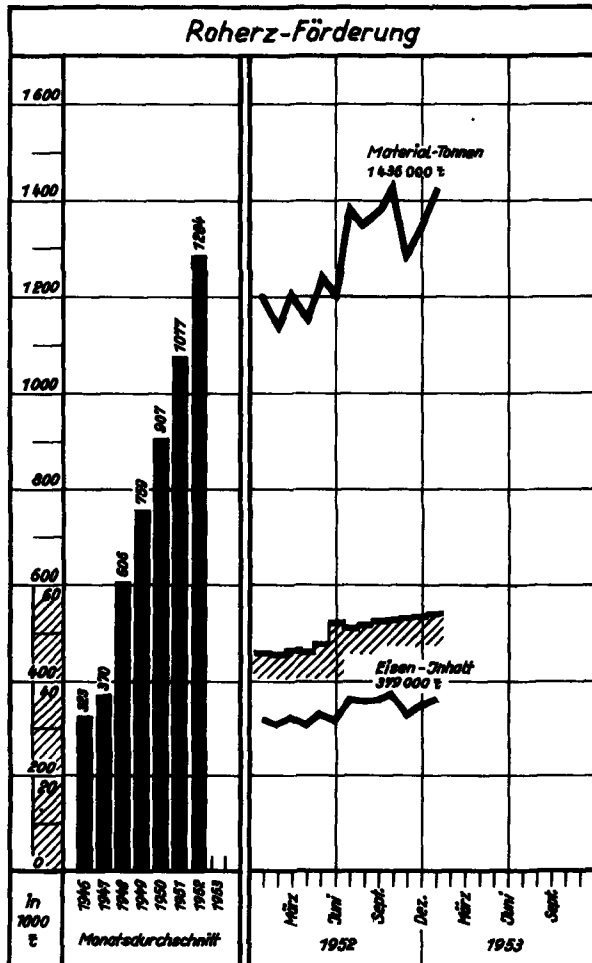
in 1000 t



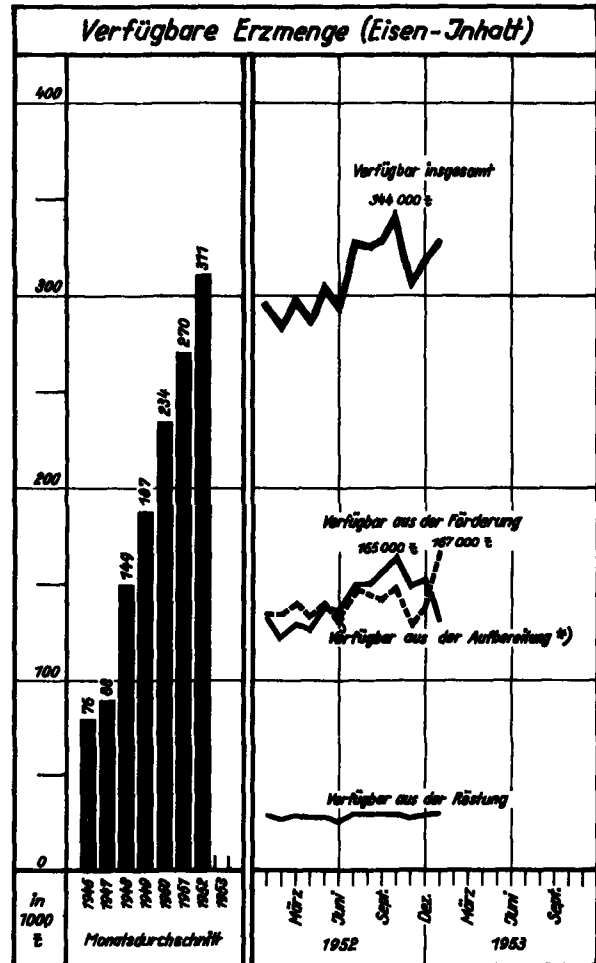
Arbeitsstägliche Erzeugung

FÖRDERUNG VON EISENERZEN IM BUNDESGBEIT

in 1000 t



Arbeitstägliche Förderung (Material-Tonnen)



*) ab Januar 1953 einschl. Sinter Solzgitter